Index of Claims

Αp	plica	tion	/Con	trol	No
7	piiva		,		

10/736,329

Examiner

Jimmy Lin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAKASHIMA ET AL.

Art Unit

1762

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

					-		l		L		
Cla	Data										
Cla		Date									
_	Original	ر ا									
Final	ıë	8/4/06									
ΙŒ	Ö	à								1	
										Ш	
	1							L			
	2										
	3						L.				
	1 2 3 4 5 6										
	5										
	6										
	7										
	8										
	9										
	10										
	11			Г							
	12								Г		
	13					Г				П	
	14	T	_	\vdash	 		<u> </u>		-	П	
	15	ऻ	\vdash	<u> </u>	\vdash			Г	Г	Н	
—	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21			\vdash					\vdash	Н	
	17				\vdash	Г			\vdash	Н	
	18	\vdash	\vdash	-	-	-			_	Н	
	19	J	J		\vdash			\vdash	\vdash	H	
-	20	1	1	├─	-			-	-	Н	
	21	V	V	┝	-	-		-	-	\vdash	
-	22	1	1	-	-			-	-	Н	
-	22 23	V	Ť	┝	_			\vdash	-	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	24	N	N	├				-		Н	
┝	24 25 26 27 28 29	N	N	┝				\vdash		Н	
	25	1	1	-		<u> </u>		-	-	\vdash	
<u> </u>	27	N	N	\vdash	_	_			⊢	\vdash	
⊢	20	N	N N	-	-				 	\vdash	
	20	N √	N	<u> </u>		_	_	<u> </u>		H	
	29	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	_	_	_		_	\vdash	
	30 31	ľ	1	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	Н	
	31	<u> </u>	Y	_			<u> </u>			\vdash	
	32 33	 	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u></u>	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		├	Ш	
	35	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ	
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash		<u> </u>	<u> </u>	├_	Н	
	37	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	38 39	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	L_		<u> </u>	Ш	
	40	L_	L	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	
<u></u>	41	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u>_</u>	L.		Ш	
	42							<u> </u>		Ш	
	43					<u> </u>			<u> </u>	Ш	
	44	L									
	45										
	46										
	47										
	48										
	49	Г								П	
	50									П	

Claim						Date	₹			
										·
 -	Original									
Final	įġ									
"	ŏ									
-				_	_	_			_	_
	51		_							_
	52 53									_
	53									
	54 55									_
	55									
	56									
	57									
	57 58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63			_				Г		
	63 64 65							_	_	\vdash
	65			-		\vdash	_		-	-
—	66	-						Н	Н	
	66 67	_		_		_	-	H	_	
1	68			H				H		-
-	60		_	-	\vdash	-			-	⊢
	68 69 70					Н			\vdash	\vdash
	71			-		Н		H	Н	⊢
-	71 72 73 74 75 76 77 78 79		-		-	-		\vdash		-
	72	_	\vdash	-			_	-	_	\vdash
	74		-		-	-	—	├─	_	
	75	_	⊢	-		-	_	-	-	-
	76		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_			\vdash
	77		\vdash	┝					H	\vdash
	78		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash
<u> </u>	70			┝	H	-		-	-	┝
	90			├		-	_		-	├
-	81	_	-	├					-	
	01	_	├	⊢	-	\vdash	-	-	_	_
	82 83		-	├─	-	-		 		_
ļ	83			<u> </u>	Ŀ			_		-
-	84	-	<u> </u>	┝			_	H	-	<u> </u>
	85		├	ļ	H			<u> </u>	<u> </u>	ļ
	86	_	 			-				ļ
-	87		<u> </u>	_		-	_	-		_
	88			<u> </u>	H	_	_	<u> </u>		_
	89		_	ļ	L	<u> </u>		ļ	<u> </u>	
	90	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	H	L	<u> </u>
-	91	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>
-	92	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	 	├-	-	<u> </u>	<u> </u>
-	93	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	94	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├—
	95	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	96	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
-	97	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
1	100	ı	ı	ı	ı	i l	ı	ı	ı	ı

Tell Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th>3.</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Claim						Date	3 .			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		1									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		101	-								Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		102								Г	П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		103								\vdash	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149		104								Γ	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149		105								.	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106									
109		107									
109		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109									Ш
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	<u> </u>			<u> </u>					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 148 149	<u> </u>	111	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			L	L	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 148 149	<u> </u>	112	<u> </u>	_	_	_					
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113	<u> </u>	L.	lacksquare			_	_		Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115	<u> </u>	<u> </u>	 	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>		_	$\vdash \vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		117		ļ		-	-	-	<u> </u>	-	Н
120		110	\vdash			\vdash	H	⊢	H		Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-		-	-			-	-	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	\vdash	 		-			-	-	H
123		122	-		_	 	┝	┢	-	-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124						\vdash			Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125						<u> </u>		_	П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126					_				П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	129			L		<u> </u>		L	<u></u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	130		<u> </u>						L	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	131						ļ			Ш
134	<u> </u>	132		<u> </u>	_			<u> </u>			\sqcup
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	133		<u> </u>	L	╙	L			<u> </u>	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	<u> </u>		-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	135	ļ	├—		├—	<u> </u>	<u> </u>	-	 	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-	├—	├	├—	-	-	⊢		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	-	⊢	\vdash	├	├		-	-	$\vdash\vdash\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	130		┢	┢		 	├	├─	\vdash	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	140	_		 -		 		 	-	$\vdash \vdash$
142		141	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
143	<u> </u>		 	<u> </u>	\vdash	\vdash		Ι-	T		Н
144		143	i –		一					T	П
145 146 147 148 149 149 149 149 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145				Π	Π			Г			
146 '		145								L^{-}	
148 149		146		•							
149											
							Ĺ				
			L					L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш
150		150	L	<u> </u>		L			L		Ш